Index of Claims

Api	olica	tion/	Cont	rol	No.
, , , ,					

09/277,417

Examiner

Jenise E. Jackson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HISADA ET AL.

Art Unit

2131

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim	1		Date				Cla	eim.	ι			Dat				:::::[CL	aim				_	ate
Claim	13	11	Date				Cic	20111	├ ─┐			Tal	- -		\dashv			21111		\neg	T	Ť	
Final	5/18/2						Final	Original									Final	Original					
1	\Box						42	51	=		\neg	+		\dashv	Ħ		49	101	=		T	T	\neg
2		\top					43	52	ī		T			1	\Box		80	102	1		Ť	\top	\neg
3	\Box						44	53	Ш		T				1		21	103	П			\top	\top
1 4	-						45	54	П								01 03 03 03	104	П			T	\top
5							46	55	П			1			\Box		83	105	П				
	=						46	56	П			1			\Box		84	106	J			\neg	\top
2 6 3 7 4 8	1						48	57	П	-		T			\Box		94 85	107	$\bar{7}$			\top	\neg
4 8	Ш						49	58	П				İ					108					
5 9 6 10 7 11	Π							59	П						\top			109					\neg
6 10	П						31	60	П						\sqcap			110			\top	T	\top
7 11	П						52	61	П						\sqcap			111	П		T	T	\top
8 12	\prod						53	62	П			Ĭ						112					
9 13			\top				5D 51 52 53 54 55	63										113					
10 14	Π		\top				55	64	T	\Box	$\neg \uparrow$	T	П	\top				114			\top	\top	\top
11 15			\top				54 57 59	65	П				П					115				T	
12 16	Π						57	66	П				П					116			T	T	
13 17	П						50	67	П					ļ				117				\neg	
14 18	Ш		11				59	68	\mathcal{I}				П					118					
15 19	Ш		1 1				60	69	11	П								119			T	\neg	\top
16 20	П		\exists					70					П					120			T	T	
17 21	П						61	71	11/11									121			П	П	П
18 22	П						62	72	11									122				\neg	
19 23	Ш							73										123					
20 24	Ш						63	74	1									124					
21 25	Ш						64	75	П									125				Т	
22 26	П						65	76	П	П		Т	П					126			П	Т	
23 27	П						66	77										127					
24 28	Π						67	78	Ě									128					
JS 29	П							79										129					
26 30	3							80										130					
31								81										131			_		
27 32 28 33	Ξ						68	82	11				Ш		\sqcup			132					
28 33	=							83							\sqcup			133					
34	Ш	\perp	\perp				69	84	11						Ш			134	<u> </u>				
29 35 30 36 31 37	=	$\perp \perp$	$\perp \perp \downarrow$				70	85	Ш	Ш		\perp	Ш	\perp	Ш			135	Ш	\sqcup	\perp		
30 36			\perp				71	86	Ш		\perp	\perp	Ш		Ш			136			_	\perp	
31 37	Ш						72	87	Ш			\perp	\perp		Ш			137				_	
32 38 33 39	Ш	\perp					73	88	Ш	Ш			\sqcup		Ш			138	Ш	\sqcup	_	_	_
33 39	¥		\perp				24 25	89 90	*			_	\sqcup		Ш			139		\sqcup	_	_	_
40	\sqcup	\perp	$\perp \perp \downarrow$	\bot			45	90	<u> </u>	Ш	\bot	\bot	\sqcup	\perp	\sqcup			140	$oxed{oxed}$	\sqcup	\perp	\perp	\perp
41	\sqcup				$\sqcup \! \! \perp \! \! \sqcup$			91	Ш	Щ	\perp	1-	\sqcup		\bot			141	<u> </u>	\sqcup	_	_	\perp
34 42 35 43	듸	$\dashv \downarrow$	$\bot \bot$	\perp	$\sqcup \sqcup$			92	Ш	\sqcup			\sqcup	\bot	Ш			142	\sqcup	\sqcup	\dashv	4	
<i>35</i> 43	Ξ	$\bot\bot$	$\perp \perp$	\perp	$\sqcup \!\! \perp \!\! \perp$		L	93	Щ	Щ	\perp	\perp	\sqcup	_	$oldsymbol{\sqcup}$			143	$oxed{oxed}$	\sqcup	_	4	
1 144	_				\vdash			94		\sqcup	\dashv				4			144	_	$\vdash \downarrow$	\perp	_	+
36 45 37 46	=		44		$\sqcup \sqcup$			95	Ш	Ш	-		\vdash	_	4			145		\dashv	_	_	\dashv
37 46	H		+	\dashv	$\sqcup \sqcup$		3,	.96	\vdash	$\vdash \vdash$	_	-	\vdash	$-\!$	+			146	\vdash	$\vdash \downarrow$		-	
38 47	#	-+-	\dashv	\dashv	$\sqcup \sqcup$		16	97	=	\vdash			\vdash		4			147	_	$\vdash \vdash$		\dashv	
38 47 39 48 40 49	IJ			-	$\vdash \vdash$		77	98	=	$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash	-	┵┩			148		\vdash	-	-	
40 49	Y	+			$\vdash \downarrow \vdash$		78	99	1)	Ш	_		\vdash		4			149	_	\vdash	-	_	
41 50	=				LL_			100		Ш			\Box	l	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	:::::		150	L	L_L			丄

Claim						Jan	₹			
149 80 83 83 83 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	Original									
120	101	=					_			\neg
71	101	_	-	\vdash	_	-		_	\vdash	Н
FRO.	102 103	1							_	Ш
LBL	103	Ш								
182	104									
83	104 105	П								
a.	106	\vdash	_	-						Н
99 80 81 83 83 84 85	100	¥	_		_				\vdash	\vdash
00	107	-	┝	_				Ь.	-	\vdash
	107 108 109	_	<u> </u>		_				_	
<u> </u>	109	<u>_</u>								
	110 111									
1	111									
	112									
	113	Г			П	\Box				
\vdash	114		\vdash	\vdash	\vdash		 	-	\vdash	_
\vdash	117	Н	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	112 113 114 115 116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	116	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	117		_	_		_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	118									
	118 119									
	120									
	121						\vdash			
—	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			\vdash	-					-
	122		┝	├—	-			<u> </u>	-	
<u> </u>	123	-	-	⊢		_	├	<u> </u>	<u> </u>	
	124			<u> </u>						Щ
	125			_		_				Щ
<u> </u>	126									Ш
	127									
	128				Г					
	129		Т	 	\vdash		i			
\vdash	130		H	╁╌╴	\vdash		-	<u> </u>		╫┈┤
\vdash	130		\vdash		H		-	-		Н
-	131		-	-	\vdash	_	_	-		Н
 	132		_	-	-	-			<u> </u>	Ш
	133	_		_	_	L_	_	_	<u> </u>	Щ
	134	<u> </u>							<u> </u>	Ш
	135		L		$L^{\scriptscriptstyle{-}}$	L	L	L	L	igsqcup
	132 133 134 135 136 137 138									Π
	137							Γ_		П
	138			Г		\vdash	\vdash	_		\sqcap
-	130	\vdash	\vdash	Н		\vdash	┢┈	-	\vdash	H
-	139 140 141	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	Н
-	140	-	\vdash		_	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
	147	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			\vdash
	142	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	143	L.	L	L				L	L	Ш
	144		L	L		L^{T}			L	\Box
	145								Г	П
	146		Ι_	Т		Г			Т	\sqcap
<u> </u>	147	\vdash	\vdash	 	_	 	<u> </u>	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	140	\vdash	\vdash	-	 	-			-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	148	├	⊢	<u> </u>	├	⊢		-	-	⊢┤
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	 	-
	150	L	L_	<u> </u>	l .	l.		L		LJ